

### Macro lien extract tableau Max :

La macro doit effectuer les actions suivantes :

Sur toutes les feuilles de calcul suivant celle en rouge « 17-07 »

La macro doit analyser chaque équipe à la dernière ligne où elle apparait. Les équipes étant déjà trier dans l'ordre alphabétique, on ne peut pas avoir (normalement) une même équipe présente en ligne 2 et réapparaître en ligne 253.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
1																						
2		CHAMPIONNAT	Team	H goal	A goal	NB FT G	1,5	2,5	3,5	4,5	-1,5	-2,5	-3,5	-4,5	H HT G	A HT G	NB HT G	0,5	1,5	-0,5	-1,5	FT WDL
3		ANGLETERRE	Arsenal	2	0	2	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	1	0	1	Oui	Non	Non	Oui	W
4		ANGLETERRE	Arsenal	2	1	3	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	1	0	1	Oui	Non	Non	Oui	W
5		ANGLETERRE	Arsenal	4	0	4	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	2	0	2	Oui	Oui	Non	Non	W
6		ANGLETERRE	Arsenal	2	0	2	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	1	0	1	Oui	Non	Non	Oui	W
7		ANGLETERRE	Arsenal	1	1	2	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	1	0	1	Oui	Non	Non	Oui	D
8		ANGLETERRE	Arsenal	1	2	3	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	1	1	2	Oui	Oui	Non	Non	L
9		ANGLETERRE	Arsenal	2	1	3	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	2	1	3	Oui	Oui	Non	Non	W

Dans l'exemple ci-dessus, la macro doit analyser la ligne 9 pour analyser l'équipe d' « Arsenal »

Ensuite la macro part de cette dernière ligne et va la comparer avec le tableau plus à droite en colonne AN. Elle cherche le nom de l'équipe étudiée dans ce tableau et elle compare les données pour chaque statistique.

Par exemple, « Arsenal » se trouve à la ligne 5 de la colonne AN

	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV
1										
2		Team	NB FT G	Over 1,5	Over 2,5	Over 3,5	Over 4,5	Under 1,5	Under 2,5	Under 3,5
3		Accrington		14	8	4	3	3	8	17
4		Aldershot		16	7	3	3	3	9	16
5		Arsenal		17	10	3	2	4	5	10

Elle va comparer les résultats de :

- la colonne W (23) avec la colonne AP (44)
- la colonne X (24) avec la colonne AQ (45)
- la colonne Y (25) avec la colonne AR (46)
- la colonne Z (26) avec la colonne AS (47)
- la colonne AA (27) avec la colonne AR (48)
- la colonne AB (28) avec la colonne AS (49)
- la colonne AC (29) avec la colonne AT (50)
- la colonne AD (30) avec la colonne AU (51)
- la colonne AE (31) avec la colonne AV (52)
- la colonne AF (32) avec la colonne AW (53)
- la colonne AG (33) avec la colonne AX (54)
- la colonne AH (34) avec la colonne AY (55)
- la colonne AI (35) avec la colonne AZ (56)
- la colonne AJ (36) avec la colonne BA (57)

- la colonne AK (37) avec la colonne BB (58)
- la colonne AL (38) avec la colonne BC (59)
- la colonne AK (39) avec la colonne BD (60)

Si les résultats présents dans le tableau de gauche sont au moins égaux au score du tableau de droite – 4, et que le score du tableau de gauche est au moins égal à 1. Alors la macro doit noter dans la feuille signal le nom de cette équipe avec la statistique concernée. Également, elle doit indiquer la série en cours pour cette statistique, et son record.

J'aimerais porter un point d'attention sur le fait qu'il peut y avoir plusieurs statistiques pour une même équipe dans la feuille signal. Par exemple si une équipe réalise 3 rencontres consécutives avec 0 buts, il est probable qu'elle s'approche de son record de -1,5, -2,5 etc.